Index of Claims

Application/Control	MI-
ACIDICATIONALONITOL	NO
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Michael D. Burkhart

09/980,953

Examiner

Date

Reexamination
BENNETT ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

1633

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

										_
Cla	im	Date								
Final	Original	9/9/04	3/25/05	9/6/6						
	1	+				Н		\vdash	<u> </u>	М
	4	ı								
	3	Ш		_		$ldsymbol{ld}}}}}}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ц
	4	П	-		L.	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	7	H				-		 	<u> </u>	Н
	7	H		_		H		 	 	Н
	B	+			_	┢┈		Н	H	Н
	4									
	10	П								
	1	Н	\vdash	_	_		<u> </u>	L		Ш
	17	\vdash	-	-	_	<u> </u>	├	⊢	<u> </u>	Н
	10	\vdash	\vdash		<u> </u>	├	├	├		Н
	15	H		_		H	H	 	-	Н
	16	\forall	Г			_	┢		_	Н
	17	\Box								
	18	Ш			L					
	19	H		_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	\vdash
	4	H	├	-	┝			-	_	${old H}$
	70	╫	┢	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		H
	28	H		\vdash	Г		_		Г	Н
	24									
	25	Ш						L		Ш
	<u> 26</u>	╨			L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	Н
	4/ 78	H			_	\vdash	_	├	 	Н
_	29	Н			_	-	-	┢	H	Н
	30	+						\vdash	\vdash	П
	31		7	1						
	32		4	4	_			<u> </u>	<u> </u>	Щ
	33	-	1	1	_			 	Н	Н
	35	-	70	70				H		Н
	36	\vdash	7	1			-	-		H
	1		-	1						
	38									
	39	_	Н	\parallel						
	40	H	+	⊬	_		_	_		\vdash
	42	-	+	+	_		_			
	43		T	t	\vdash	┪	-		Т	H
	44									
	45		\mathcal{I}	I						
	46	\vdash	\coprod	4	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	47 48	\vdash	H-	+	H	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	$\vdash \vdash$
	49	\vdash	1 . √	7	\vdash		-	\vdash	\vdash	Н
	50	┢	=	=	H	<u> </u>	Н	-	\vdash	Н
					_	L				

Claim			Date									
Final	Original	3/25/05	90/6/6									
-	51	=	╘	_	┢	┢	\vdash					
-	5	Ε.	Ē	-	⊢	 		_	-			
ļ	52		1	_	<u> </u>	<u> </u>	H					
ļ	53	Ш	Ц	<u> </u>	lacksquare	_						
	54	Ш										
	52 53 54 55											
	56	П	П									
	57	П	П				Г					
	56 57 58	\top	\vdash									
	59		廾	-	_		┢	-	_	_		
	60	H	Н	\vdash	\vdash	┢	┢	-				
 	60 61	H	H		┢	┢	⊢	-				
-	60	+	H	⊢	_	┝	⊢	H	_	_		
<u> </u>	02	1	H	_	_		<u> </u>			<u> </u>		
<u> </u>	62 63 64	1	\sqcup	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	_		
L	64	Ш	Щ	<u> </u>	匚	L	<u> </u>	Щ	L.,			
L	65 66	Ш	Ш	L		$oxed{oxed}$	L		L			
	66	Ш	$\sqcup \Gamma$	L	L	L	L]				
	67	П	П									
	68	Т	\neg									
	67 68 69	=	-		Г							
	79	0										
	71	=	=									
	72	Т	┌	\vdash	\vdash	\vdash						
	73	1	#				 	_	_	_		
	71 72 73 74 75	=	=				<u> </u>					
	75	-	_	\vdash	_		_					
	76 77 78 79 80		Г	_	Т		Т			_		
	77			\vdash				_				
	78			_	\vdash			_				
	79	\vdash	_	┈	Ι	\vdash	 			_		
	80	H		-	-	<u> </u>	-					
-	81			\vdash	\vdash	-		-	-			
-	82	-	_	-	\vdash	Н	\vdash		_			
—	82 83	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	-	Н-	 			
-	03	H	-	├─	┝	-		-	-	-		
-	84 85	\vdash	-	 	 	\vdash	\vdash		\vdash			
<u> </u>	00	\vdash	-	-	-		<u> </u>	—	_			
\vdash	86	-	<u> </u>	ļ	ļ	-	<u> </u>	-	H			
<u> </u>	87 88	-	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash		Ь.	<u> </u>			
—	88		<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
ļ	89	\vdash	ш	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	90	\vdash	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ	_			
	91	\vdash	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>			
-	92	_	<u> </u>		L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	_		
<u> </u>	93	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	 	\vdash		<u> </u>			
<u> </u>	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	95	ļ.,	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			
\vdash	96	<u> </u>	_	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ь.				
-	98	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>		<u> </u>			
	99	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash			
L	100		Ш	Щ	Ц.	L		Ц				

C										
Ula	aim	Date								
Final	Original									
	101 102									
	102	<u> </u>		<u> </u>					Ь.	L
	103	<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash	Н		_	
	104 105	-	⊢	⊢	_	H	-	_	_	
	105	\vdash	H	┢	-		-	_	 	Н
	107	\vdash	-	 		-			_	Н
	108		_	\vdash	Г		一			
	109									
	110	L		L	_					
	111	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	-	_	
	112	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	├-	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	114	H	۲-	<u> </u>			-	\vdash	┝┷	\vdash
	110 111 112 113 114 115 116	\vdash	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	H		Н
	116		-	 	\vdash		-	-		
	117									
	117 118									
	119	ļ	L_	<u> </u>	<u> </u>	L			L	Ш
	120	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	
	121	├	┡	-	L	-	<u> </u>		<u> </u>	Н
	123	\vdash	┝		\vdash	-	<u> </u>	┝╌		Н
	120 121 122 123 124		-	\vdash	-	_	 	\vdash	-	Н
	125 126 127						<u> </u>	\vdash		П
	126									
	127	L	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	128	<u> </u>	ļ	┡		<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
	128 129 130	⊢	-		-	-	-		_	Н
	131	-		┝	_		-	-		Н
	131 132 133 134	<u> </u>	-	\vdash	_		-		_	Н
	133		Т							
	134									
	135	Щ	_	_			L			
	136		_	<u> </u>	_					
	137 138			\vdash	H	\vdash	<u> </u>			-
-	139		-	┝	⊢	\vdash	H	_		
	140			\vdash			-			
	141			\vdash	\vdash				_	
	142									
	143									
	144			L	L		L			
	145 146	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	Щ
	146	Ь.	_	_	_	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	148	<u> </u>		-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
	149	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash
	150						\vdash	\vdash	_	\vdash